

# IMPLANTAÇÃO, INTERPRETAÇÃO E AUDITOR INTERNO DA NORMA ISO 14001:2015

## – SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL

### **Objetivos:**

Capacitar e aperfeiçoar o participante sobre a interpretação, implementação e realização de auditoria interna dos requisitos da ISO 14001:2015 proporcionando uma visão abrangente sobre os conceitos, fundamentos e princípios do Sistema Gestão Ambiental para a manutenção e/ou certificação do negócio da organização.

\*Obs: Nosso curso não possui acreditação do RAB, RAC e IRCA exigido para auditor líder.

### **Público Alvo:**

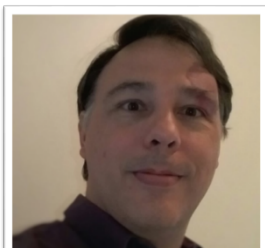
Gestores de processos, consultores, auditores internos e profissionais que desejam implementar, adquirir e atualizar seu conhecimento de acordo com as normas nas suas organizações envolvidos no gerenciamento do Sistema de Gestão Ambiental.

### **Programa:**

- Conceitos de meio ambiente e gestão ambiental
  - Os objetivos de um sistema de gestão ambiental, os padrões de um sistema de gestão ambiental, auditorias do sistema de gestão ambiental e certificação independente
  - Benefícios do Sistema de Gestão Ambiental
  - Sistemas de gestão, incluindo os principais elementos de um sistema de gestão, as responsabilidades da gestão principal e o ciclo Planejar, Fazer, Checar, Agir (PDCA)
  - Interpretação e implementação dos Requisitos ISO 14001:2015
  - Identificação de Aspectos e Impactos Ambientais
  - Gestão de Riscos
  - Resultados pretendidos de um sistema de gestão ambiental
  - Exercícios práticos
- 
- Técnicas de condução de auditoria
  - Elaboração do planejamento e agenda da auditoria
  - Postura do auditor interno (abordagem, composição da equipe, problemas durante auditoria)
  - Sistemática de auditoria dos requisitos
  - Como é possível identificar e registrar uma não conformidade
  - Formas de elaboração de um relatório de auditoria
  - Exercícios práticos

### **Carga horária:**

24 horas



**Eng. Wagner de Miranda Pedrosa**, Engenheiro Químico, Mestre em Processos Químicos e Bioquímicos com ênfase em Meio Ambiente pela Faculdade Mauá – IMT,

*Pós-Graduado em Administração Industrial pela Vanzolini / USP. Participou do Diplomado em Desenvolvimento Industrial Sustentável – Leuphana Universität Lünenburg através da Câmara Brasil-Alemanha. Com experiência de mais de 15 anos em multinacional automobilística na gestão de resíduos sólidos, tratamento de água e efluente. Também coordenou durante 7 anos equipes multidisciplinares na área de manutenção industrial e gestão de contratos. Atuou na gestão de águas desde a captação de água por poços tubulares profundos, estação de tratamento de água – ETA, estação de tratamento de esgoto industrial – ETEI. Professor convidado no curso de Pós-Graduação em Resíduos Sólidos no Senac e ministra palestras e cursos em entidades como CRQ e Edutech. Perito Ambiental junto ao CRQ4. Auditor líder nas normas ISO 9001, ISO 14.001 e ISO 45001.*

CETIFICADO: Ao final do treinamento deverá ser expedido certificado de “Auditor de Sistema de Gestão da Qualidade” para o aluno que obtiver nota mínima em prova individual e que tiver no mínimo 70% de frequência. Ao aluno que não atingir os critérios citados será expedido certificado “Participação no curso de Auditor Interno de Sistema de Gestão da Qualidade”